



SY55855VKI

Número de pieza: **SY55855VKI**
 Descripción del producto: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP
 Estado de RoHs: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [SY55855VKI.pdf](#)

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	SY55855VKI	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	SY55855VKI.pdf		
Tipo de Traductor	Mixed Signal	Paquete del dispositivo	10-MSOP
Serie	SY55	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Tipo de salida	Differential
Señal de salida	LVDS	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Señal de entrada	CML, PECL, LVPECL	Características	-
Descripción detallada	Mixed Signal Translator Unidirectional 1 Circuit 2 Channel 1.5Gbps 10-MSOP	Velocidad de datos	1.5Gbps
Canales por circuito	2	Corriente de carga	Unidirectional
Número de pieza base	55855		

Productos relacionados

<p>SY55856UHG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC DELAY LINE 7TAP 350PS 32TQFP Descargar: SY55856UHG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY55855VKC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descargar: SY55855VKC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY55856UHI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC DELAY LINE 7TAP 350PS 32TQFP Descargar: SY55856UHI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY55854UYY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC XPOINT SWITCH 2X2 PROT 16QSOP Descargar: SY55854UYY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY55855VKI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descargar: SY55855VKI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY55857LKG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descargar: SY55857LKG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY55856UHG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC DELAY LINE 7TAP 350PS 32TQFP Descargar: SY55856UHG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY55855VKG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descargar: SY55855VKG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY55855VKC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descargar: SY55855VKC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY55854UYY-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC XPOINT SWITCH 2X2 PROT 16QSOP Descargar: SY55854UYY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY55855VKG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descargar: SY55855VKG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY55856UHI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC DELAY LINE 7TAP 350PS 32TQFP Descargar: SY55856UHI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Micrel / Microchip Technology SY55855VKI
- Precio SY55855VKI
- Hoja de datos SY55855VKI PDF
- Acción SY55855VKI
- Micrel / Microchip Technology SY55855VKI
- Micrel / Microchip Technology SY55855VKI
- Distribuidor SY55855VKI
- Fotos de SY55855VKI
- SY55855VKI Descargar hoja de datos
- Comprar SY55855VKI
- Proveedor Micrel / Microchip Technology
- Microchip Technology SY55855VKI
- Proveedor SY55855VKI
- Imagen SY55855VKI
- Hoja de datos SY55855VKI
- Comprar Micrel / Microchip Technology SY55855VKI
- Distribuidor Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology SY55855VKI